Index of Claims

	Applica	tion	/Conti	rol No.
--	---------	------	--------	---------

10/800,467

Examiner

Rene Garcia, Jr.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HASENBEIN ET AL.

Art Unit

2853

1	Rejected
II	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

					-					
Cla	aim	Date								\Box
										\Box
ā	Original	2/16/06								
Final	·ē	116	1							
_	0	7	,							
	1	7	_	\vdash	_			_		
	1 2 3 4 5	7	_	Н	_	-				Н
	3	1	Н	\vdash		-		_	-	П
_	4	1	-	\vdash		\vdash	_	_	-	H
	5	7777	Н	-	_	\vdash				Н
	6	寸		_	-	-	-			\vdash
		ij		\vdash		\vdash		-		\vdash
	7 8	7 7	_	 				_		\dashv
	9	j	-	-	_			_	_	Н
	10	Ť	\vdash	 						Н
	10 11	6	\vdash	\vdash	\vdash			_		Н
	12	J	\vdash	\vdash	-		-			Н
<u> </u>	13	J	\vdash	⊢	_	-	-	-		Н
	12 13 14	4 40		\vdash	-			-	\vdash	\dashv
<u></u>	15	1	⊢	┝			-	-	Н	Н
	15 16	0	-	-		-	-	-	-	\vdash
<u> </u>	17	V	-				-		-	H
	18	1	⊢				-		-	\vdash
	18 19	1	-		⊢		┝╌		-	\vdash
	20	1	\vdash	\vdash	-		⊢		\vdash	Н
	21	1	⊢	\vdash	-	-	⊢		\vdash	Н
<u> </u>	21	777	-	H	⊢	-	\vdash	_	\vdash	Н
	23	7	├		┝	\vdash	\vdash	-	\vdash	
	24	7 7 7	-	\vdash	-	H	⊢	-	\vdash	H
<u> </u>	24 25	1	-	-	_	H	-	_	-	Н
<u> </u>	25		\vdash	┢┈	\vdash	\vdash	┝	\vdash	-	H
<u> </u>	26 27	1	-	⊢	-	┢	┝	_	\vdash	H
<u> </u>	28	1		-	\vdash	-		\vdash	-	H
<u> </u>	20		\vdash	⊢		⊢	├	┝	H	\vdash
 	29 30	0	-	┢	-			⊢	\vdash	Н
<u> </u>	31	0	⊢		⊢	⊢		⊢	-	Н
├─	31		┝	 	├	-	-		├—	Н
┝	32 33	1	⊢	<u> </u>	⊢	-	⊢		-	Н
├	24		-	⊢	├	┢	⊢	\vdash	⊢	Н
	34	0	-	-	-	⊢	⊢	-	-	Н
\vdash	35 36	1	├—		\vdash	⊢	\vdash	⊢	⊢	$\vdash \vdash$
\vdash			 —	├	\vdash	⊢	├-	-	├	$\vdash \vdash$
 	37	1	├	\vdash	├─	\vdash	⊢	⊢	\vdash	$\vdash \vdash$
<u> — </u>	38 39	7	 	⊢	 —	 	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$
\vdash		+	-	\vdash	├—	\vdash	\vdash	\vdash		$\vdash \vdash$
<u> </u>	40	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢		\vdash	Н
<u> </u>	41	⊢ `	-	├-	\vdash	-	-	\vdash	-	$\vdash \vdash$
 		\vdash	\vdash	⊢	⊢	-	 	-	<u> </u>	Н
<u> </u>	43	\vdash	\vdash	⊢	 	-		\vdash		$\vdash \vdash$
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	-	├—	 	\vdash	├—	\vdash	\vdash
<u> </u>	45	 —	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	 		⊢	$\vdash \vdash$
<u> </u>	46	ļ -	⊢	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
L	47	<u> </u>	 -	<u> </u>	⊢	\vdash	\vdash	├-	\vdash	Н
	48	—	⊢	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	
	49	<u> </u>	╙	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\mid \perp \mid$
L	50	L		L.	L	L	L		L	

E E	Cla	Date									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99					Г						
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u>ज</u>	na									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u>:</u> ⊑	igi									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		Ō									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	i	_	-	-	_	\vdash	 	_		_
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	-					\vdash			_
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	52	-		<u> </u>		_	-	-	_	_
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53			L	_	_	-			
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54		_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	L_	_	
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55	_	_	-	_		⊢	L	_	_
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99	<u> </u>	56	_	_	L	_		<u> </u>	_	_	_
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99		57		_	_	\vdash		<u> </u>			
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99		58	_	_	_	Щ		<u> </u>			
61		59	$oxed{oxed}$	_	_		_	$ldsymbol{f eta}$	L.		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	60		_		Ш		$oxed{oxed}$			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61					L	_	L	_	
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	62						<u> </u>			
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63			$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	\Box	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64		$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_			$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$		
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65		L							
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	L	66		L	Ĺ		Ĺ				
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		67									
69		68						l	٠		
70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69									
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		70									
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		71									
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		72									
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		73									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		74									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		75									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		76									
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77					L	L		<u> </u>	<u> </u>
79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78						L	<u></u>		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81									
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82						匚			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		83				L	L	L	L	L	L
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84									
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		85									L
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86								L	L
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88									
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89									
91 92 93 94 95 96 97 98 99											
93 94 95 96 97 98 99		91					L			L	
94 95 96 97 98 99											
94 95 96 97 98 99		93									
95 96 97 98 99		94									
96 97 98 99		95									
97 98 99		96									
98 99		97									
99			Г		П	П	Г	Γ	Г		
100		99									Г
		100									

Cli	Date									
Final	Original									
	101 102 103 104			П						
	102									
	103									
	104									
	105 106	<u>_</u>	ᆫ	_						
	106	_	L	<u> </u>						
.	107 108	_		_	_	Щ				\dashv
	108	_	_	_	_	Ш			_	\dashv
ļ	109		_	<u> </u>						\dashv
	110	-	┝	-			_			\dashv
<u> </u>	111 112	┝	-	H	_	-		-	_	\dashv
	112	-	\vdash	H		H	\vdash	—		\dashv
	113 114	\vdash	 	\vdash	H	-	-		\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	115	┢─	\vdash	-		H	-	-	\vdash	\vdash
_	116	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			Н		\vdash
	117	\vdash	_	I^-						
	118	\vdash				П				
	118 119				Г					
	120									
	121									
	122									
	123		oxdot					_		Щ
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	<u> </u>	_		_	_	L			
	125	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		L.		Ш
	126	<u> </u>	┡	⊢	⊢	-	_	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	127		⊢	⊢		-	_			Н
	120	\vdash	-	⊢	⊢	 	-	<u> </u>	\vdash	Н
├	130	\vdash	├	├	⊢	-	H	┝	\vdash	Н
	131		┢	⊢	\vdash	\vdash	⊢	-	┢	Н
_	132	╁	\vdash	-	-	_	\vdash	\vdash	_	Н
	132 133 134	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	 	Н
	134	_	_					T		П
	135	T	Ι_				Γ	Γ		П
	135 136									
	137							匚		
	138 139							Ĺ	_	Ш
	139	<u> </u>	L	L				L	L_	Ш
<u> </u>	140		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	┞_	\vdash	Ш
<u> </u>	141	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	 	├_	\vdash	Н
<u> </u>	142	-	⊢	\vdash	⊢	├-	\vdash	⊢	├	Н
	143	⊢	├	\vdash	-	-	-	┝	\vdash	Н
-	144	-	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	Н
-	145	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash
-	147	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	 	\vdash
	148	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 - 	H
	149	┰	╁╌	╁	\vdash	一	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	150	\vdash	\vdash	\vdash	I^-	 	<u> </u>		\vdash	H
		_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				L	Ь_		